

# **FilaWet**

## PROTECTEUR POUR PIERRE NATURELLE À EFFET MOUILLÉ

PIERRES ET AGGLOMÉRÉS NON POLIS





## **FONCTIONS**

- Confère un agréable effet mouillé sur les surfaces à finition brute (vieillie à l'ancienne, sablée, flammée, etc.).
- Protège le matériau contre l'eau et l'huile.
- Idéal pour les applications sur tables et plans de salles de bains et cuisines en marbre vieilli à l'ancienne.

## LES AVANTAGES

- Confère un effet mouillé plus ou moins intense selon le nombre de couches appliquées.
- Certifié conforme pour contact alimentaire.
- Ne jaunit pas quelque que soit les conditions ambiantes et le vieillissement.
- Ne s'écaille pas.

## **MODE D'EMPLOI**

Dilution: ne pas diluer, prêt à l'emploi. Application:

- 1. Sur surface propre et sèche, appliquer au pinceau une couche de Filawet de manière uniforme et continue.
- 2. Au bout de 24 heures, appliquer une nouvelle couche en procédant de la même façon.
- 3. Pour les matériaux très absorbants, une troisième couche peut s'avérer nécessaire pour obtenir l'effet mouillé voulu.

Entretien: solutions de FilaCleaner. Sur les zones les plus exposées aux intempéries, il est recommandé de procéder à une nouvelle application de produit tous les deux ans.

# CONSOMMATIONS

Avec I litre de produit:

10/20 m<sup>2</sup>

Les consommations sont indicatives et sont indiquées par couche.

#### Attention:

ne pas marcher sur le sol durant le séchage: attendre

24 heures après la demière couche; 2. ne pas appliquer sur sols en terre cuite ni sur surfaces brillantes et adoucie;

3. en cas de mauvaise application et pour un nettoyage en profondeur, utiliser FilaDewax.

4. sur des surfaces de type carreaux en ciment et pierre adoucie utiliser un chiffon en retirant immédiatement l'ex-cès de produits. L'emploi du pinceau est déconseillé.

#### **RECOMMANDATIONS**

**Conditionnements** 

en cas d'application à l'intérieur d'un local, veiller

Bidons de I litre: cartons de 12 bidons. Bidons de 5 litres: cartons de 4 bidons.

· éviter d'appliquer sur des surfaces très chaudes.

Température de stockage: de 0° à 30° C. Le produit doit être appliqué sur le matériel avec une température comprise entre 5° et 30° C.

#### COMPOSITION

Résines de synthèse en dispersion dans un solvant hydrocarbure aromatique.

## ÉTIQUETAGE

Symbole Croix de Saint-André, dangereux pour





l'environnement.

Phrase de risque
Inflammable. Irritant pour les voies respiratoires. Toxique pour les organismes
aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pur l'environnement aquatique. Noofi peut provoquer une atteinte des poumons en cas
d'ingestion. L'exposition répétéé peut provoquer dessèchement ou gerçures
de la peau. L'inhalation de vapeurs peut provoquer sonnolence et vertiges.

de la Péall. L'illisation de Valpeurs peur, provoques soninnemence ex re-upeur Phrase de sécurité
Conserver hors de la portée des enfants. Conserver à l'écart des aliments et des boissons y compris ceux pour animaux. Manipuler et ouvrir le récipient avec prudence. Ne pas jeter les résidus à l'égout. En cas d'ingestion, ne pas provoquer de vomissements: faire appel à un médecin et lui montrer condi-tionnement ou étiquette. Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. Contient: fuel solvant (pétrole) aromatique léger.

Conformement au Décret Législatif 161/06: apprêts fixateurs (consolidant). Valeur limite UE pour ce produit (Cat.: 1/h): 750 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 735 g/l.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Aspect: liquide visqueux transparent Odeur: typique solvant aromatique Densité: 0,894 kg/litre Point d'inflammabilité: 40°C

Les présentes informations reflètent nos connaissances techniques les blus récentes et sont le résultat de constantes recherches et de constants contrôles effectués en laboratoire. Toutefois, compte tenu de facteurs indépendants de notre volonté et en dépit des recommandations fournies, le est dans tous les cas nécessaires de brocéder à des essais et à des contrôles préalables.

Fila décline toute responsabilité en cas d'utilisation impropre de ses

DO/LB 12 REV 05 11/02/10